



SCHNEIDER UNITATE DE DECLANSARE MICROLOGIC 2.2 G PENTRU INTRERUPTOARE COMPACT NSX 250, ELECTRONICA, 250 A, 4 POLI 4D

Gama: ComPacT noua generatie

gama de produse: ComPacT NSX100...250 noua generatie

Tip produs sau componenta: Unitate de declansare

nume unitate de declansare: Micrologic 2.2 G

tehnologie unitate de declansare: Electronic

Compatibilitate gama: ComPacT noua generatie NSX250

aplicatie a dispozitivului: Generator

descriere poli: 4P

descriere poli protejati: 3d + N/2

4d

3d

pozitie neutrului: Stanga

functii de protectie a unitatii de declansare: LSoI

tip de protectie: L : for protectie la suprasarcina (timpindelungat)

So : for protectie la scurtcircuit de scurta durata cu intarziere fixa

I : for protectie instantanee la scurtcircuit

Ratingul unitatii de declansare: 250 A la 40 °C

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

Modul de montare a intreruptorului: Fix

Tip de reglare a preluarii de lunga durata Ir (protectie termica): 9 setari reglabile

[Ir] interval de reglare a restabilirii pe termen lung: 100...250 A

Tip de reglare a intarzierii de lunga durata tr: Fix

[tr] reglarea intarzierii de lunga durata: 15 s la 1.5 x Ir

0,35 s la 7.2 x Ir

0,5 s la 6 x Ir

Setarea protectiei neutrului: $0,5 \times Ir (3d + N/2)$

1 x Ir (4d)

Fara protectie (3d)

memorie termica: 20 de minute inainte si dupa declansare

Reglarea preluarii protectiei de scurta durata tip Isd: Reglabil

[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt: $1.5 \dots 9 \times Ir$

Reglarea intarzierii protectiei de scurta durata tip tsd: Fix

Ajustarea protectiei instantanee tip Ii: Fix

[Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee: 3000 A

protectie de scurgere la pamant: Fara

blocare ZSI cu selectare a zonei: Fara

semnalizare locala: LED intermitent (verde) for gata de functionare

LED 105 % Ir (rosu) for suprasarcin?

LED 90 % Ir (portocaliu) for suprasarcin?

standarde: SR EN 60947-2

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II

grad de poluare: 3 conformitate cu IEC 60947-1

grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529

temperatura ambientala de functionare: $-25 \dots 70 \text{ } ^\circ\text{C}$

temperatura ambietala pentru depozitare: $-50 \dots 85 \text{ } ^\circ\text{C}$

Pret: 3.059,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/unitate-de-declansare-micrologic-2-2-g-pentru-intreruptoare-compact-nsx-250-electronica-250-a-4-poli-4d>